

学校名・施設名等 頓原小学校
 担当者名 板倉彩加
 対象河川名 神戸川 実施時期 春・秋

取り組み状況 (河川環境の状況、学習での取り組み、指導者・ボランティア等について)

〔参加学年等〕 4年生 〔参加者数〕 春調査10人 秋調査10人

【春の調査】 2023.7.6(木)〈天気〉晴れ

調査地 頓原川 〈気温〉31℃〈水温〉17℃

〈一番多かった指標生物〉ヒラタカゲロウ12 〈水のきれい度〉きれいな水

〈その他の生物〉ヘビトンボ類9, ブユ類10, ナミウズムシ1, カワナ1, シマイシビル1 など

〈水辺の様子〉水は透明で透き通っている。ごみは見当たらなかった。

春の様子

【秋の調査】 2023.9.1(金)〈天気〉晴れのち雨

調査地① 大万木山周辺〈気温〉29℃〈水温〉20℃

〈一番多かった指標生物〉ヒラタカゲロウ4〈水のきれい度〉きれいな水

〈その他の生物〉ヒラタカゲロウ4, カワナ3, カワケラ1, タニシ1

〈水辺の様子〉大きな石や岩に囲まれている。川は透き通っている。

調査地② わかあゆの里〈気温〉29℃〈水温〉25℃

〈一番多かった指標生物〉ヒラタカゲロウ8〈水のきれい度〉きれいな水

〈その他の生物〉ヘビトンボ1, オオシマトビケラ1, カワナ5

〈水辺の様子〉水は透明, 水量が多く, 流れが速い。

ペットボトルや帽子, カメラの破片が落ちていた。

調査地③ 神戸川河口〈気温〉29℃〈水温〉25℃

〈水辺の様子〉ごみはかなり多く, 注射針などの危険なゴミがあった。

他にも, ペットボトルや浮などプラスチックが大量に落ちていた。

・春・秋ともに, 公民館館長に外部講師をお願いした。



秋の様子



子どもや教師・地域等の感想 (子どもの反応や反省点、要望等)

春

○川調査をする前は、きれいな水に住む生き物たちばかりだと思っていたけど、調査に行ったら、きたない水に住む生き物もいました。ごみを川に捨てずに、川をきれいにしたいです。

○川の生き物は5cmくらいの大きさだと思っていたけど、3~5mmと小さかったのでびっくりしました。

秋

○上流はきれいな水だったけど、河口はごみが落ちていて汚れていました。もっと川がきれいになるように工夫をして川をきれいにしたいです。

○生き物をたくさん見つけました。きれいな川にすむ生き物が多かったです。

○もっと川がきれいになるように工夫をして川をきれいにしたいです。

(児童の感想・ふりかえりより)